

1410723

FICHE TECHNIQUE

MÉDIPROTEC®



Chaussure de sécurité haute noire/marron/orange cuir pleine fleur semelle PU coque et intercalaire en composite

- Chaussure de sécurité à lacets haute
 - Tige cuir pleine fleur avec renforts polyuréthane à l'avant et au talon
 - Doublure cambrelle avec bourrelet de confort au talon
 - Embout de sécurité : coquille composite résistante à 200 joules
 - Semelle en polyuréthane double densité
- Couleur(s) : Noir / marron / orange
 Tailles disponibles : Taille 36 à 48
 Conditionnement : Boite individuelle de 1 paire

Normes

CE EN ISO 20345 S3 SRC


Embout en acier



Semelle antistatique



Résistance aux hydrocarbures



Absorption d'énergie au talon



Couche anti-perforation



Tige microfibre respirable

SRC - Résistance au glissement sur sol céramique SRA + sol acier SRB

EN 20347 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de travail qui n'exigent pas de protection contre les risques mécaniques (choc ou écrasement). La chaussure n'a pas de coque de protection.

EN 20345 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de sécurité à usage professionnel. La norme certifie au minimum que la chaussure possède une coque de protection résistante à une pression de 200 joules. La chaussure a une coque de protection en acier ou composite (matériel dsans métal).

Avantages

- Intercalaire anti-perforation en textile composite
- Semelle extérieure très antidérapante et antistatique
- Absorption d'énergie au talon
- Sans métal
- Conseil d'entretien : appliquer régulièrement une graisse imperméabilisante sur les parties cuir
- Mixte : convient aux hommes comme aux femmes

FICHE TECHNIQUE

Code EAN13

1410723-36	5055378033063
1410723-37	5055378033070
1410723-38	5055378033087
1410723-39	5055378033094
1410723-40	5055378033100
1410723-41	5055378033117
1410723-42	5055378033124
1410723-43	5055378033131
1410723-44	5055378033148
1410723-45	5055378033155
1410723-46	5055378033162
1410723-47	5055378033179
1410723-48	5055378033186

Systeme de management certifié